

ECOSYSTEMES FORESTIERS

600 000 hectares d'espaces boisés brûlent chaque année

Près de dix milliers d'années de fréquentation humaine de plus en plus intense ont radicalement changé les paysages qui entourent la Méditerranée. L'homme les a progressivement transformés en une grande variété de terroirs incluant des jardins, des champs, des vignobles, les plantations d'oliviers et autres arbres fruitiers, des espaces pastoraux, des forêts semi-naturelles, des maquis et garigues, des pelouses sèches... Cette présence continue et active de l'homme a fortement contribué au développement de la diversité des milieux méditerranéens.

- ✓ Au Nord, les terres boisées représentent 37% des territoires
- ✓ Les espaces boisés sont de 14% au sud et 5% à l'Est
- ✓ La région abrite 10% des plantes à fleurs du monde entier sur moins de 2% de la surface de la terre
- ✓ La région est la deuxième au monde pour la richesse en plantes à fleurs avec plus de 13 000 espèces endémiques
- ✓ 5000 espèces de plantes méditerranéennes (17%) de la flore totale sont menacées
- ✓ Plus de 290 espèces arborescentes constituent les forêts méditerranéennes dont 200 exclusives à celles-ci
- ✓ Le nombre des incendies a doublé depuis les années 1970
- ✓ La lutte contre les incendies coûte chaque année plus d'un milliard d'euros

En Méditerranée, les arbres et espaces boisés sont des éléments essentiels du fonctionnement des écosystèmes. Expression d'une biodiversité particulièrement riche, ils participent à la préservation, renouvellement ou à la conservation des ressources aussi primordiales que l'eau, le bois et les produits forestiers non ligneux, les sols, les paysages méditerranéens. Ils constituent également encore aujourd'hui des ressources, effectives ou potentielles, pour des domaines aussi variés que l'agriculture, l'élevage, l'industrie, l'artisanat, l'urbanisme et les loisirs. Ils permettent aussi le développement de multiples activités et emplois en milieu rural et aident à lutter contre la pauvreté.

Au sud et à l'Est de la Méditerranée, les communautés rurales représentent près de la moitié de la population et certaines continuent encore de croître. Dès lors, les espaces boisés, qui ont de tout temps été intégrés dans des systèmes agro-pastoraux, sont aujourd'hui trop souvent surexploités (surpâturage de terrains de parcours, augmentation de la consommation de bois de feu par les populations locales). La croissance continue de ces besoins amplifie les déséquilibres et les spirales de dégradation (sollicitations de plus en plus fortes sur des milieux devenus de plus en plus fragiles, et par conséquent moins productifs).

Par ailleurs, la multiplication des incendies est devenue une grave zone de régression des écosystèmes boisés. Plus de 95% des feux de forêts sont d'origine humaine avec pour causes importantes l'imprudence et l'usage mal contrôlé du feu. Malgré la lutte contre les incendies, plus de 600 000 hectares sont détruits chaque année.

Les forêts participent également à la préservation de l'eau en augmentant la capacité de stockage par le sol des eaux de pluie, tout en limitant l'érosion et l'envasement des retenues.

Ces tendances peuvent être infléchies par une meilleure intégration des politiques forestières dans l'ensemble des politiques d'aménagement des territoires.

Les grands enjeux de développement durable de la région méditerranéenne auxquels le secteur forestier doit actuellement faire face, et pour lesquels il est appelé à apporter une contribution déterminante, concernent essentiellement :

- La gestion des ressources naturelles, la gestion des risques et l'aménagement du cadre de vie (biodiversité, qualité des paysages, préservation des ressources en eau, lutte contre l'érosion, désertification et incendies),
- La lutte contre la pauvreté et le développement socio-économique des zones rurales,
- La sécurité alimentaire des populations locales (espaces pastoraux, produits forestiers non-ligneux, bioénergie, bois de construction).

Face à tous ces enjeux, les multiples fonctions assurées par les espaces boisés offrent de précieux avantages pour conjuguer environnement et développement. L'amélioration de la contribution du secteur forestier au développement durable et à la lutte contre la pauvreté constitue donc un objectif majeur pour les pays de la région.